



**DS1747-70+**

|                                 |                  |   |
|---------------------------------|------------------|---|
| fabricante                      | Numero di parte: | <a href="#">DS1747-70+</a>                          |
| Produttore / Marca              |                  | <a href="#">Maxim Integrated</a>                    |
| Parte della descrizione:        |                  | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP                     |
| Schede tecniche:                |                  | <a href="#">DS1747-70+.pdf</a>                      |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |                  | Senza piombo / RoHS conforme                        |
| Condizione di scorta:           |                  | Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. |
| Nave da:                        |                  | Hong Kong   |
| Modo di spedizione:             |                  | DHL/Fedex/TNT/UPS                                   |

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**DS1747-70+** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo DS1747-70+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista DS1747-70+ Maxim Integrated con garanzia, 100% di garanzia di fiducia. RFQ DS1747-70+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di DS1747-70+**

|                                      |  |                                  |                                  |
|--------------------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Numero di parte                      | <a href="#">DS1747-70+</a>   | Produttore / Marca               | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
| Serie                                | -  | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Numero di parte base                 | DS1747   | Contenitore / involucro          | 32-DIP Module (0.600", 15.24mm)  |
| imballaggio                          | Tube   | Tipo montaggio                   | Through Hole                     |
| Contenitore dispositivo fornitore    | 32-EDIP  | temperatura di esercizio         | 0°C ~ 70°C                       |
| Descrizione dettagliata              | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 512KB Parallel 32-DIP Module (0.600", 15.24mm) | Digitare                         | Clock/Calendar                   |
| Caratteristiche                      | Leap Year, NVSRAM, Y2K   | Interfaccia                      | Parallel                         |
| Tensione di alimentazione -          | 4.5 V ~ 5.5 V  | Dimensione della memoria         | 512KB                            |
| Formato orario                       | HH:MM:SS (24 hr)   | Formato data                     | YY-MM-DD-dd                      |
| Tensione di alimentazione - Batteria | -  | Corrente - Timer (Max)           | 4mA @ 5V                         |
| Altri nomi                           | DS174770   | Quantità di magazzino            | 100 pcs Stock                    |
| Categoria                            | <a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Orologio/Timing-orologi in tempo reale</a>   | Descrizione                      | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP  |
| Stato Lead senza piombo / RoHS       | Senza piombo / RoHS conforme   |                                  |                                  |

**Parole chiave realizzate con DS1747-70+**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <a href="#">Maxim Integrated DS1747-70+</a>          | <a href="#">Parte DS1747-70+</a>            | <a href="#">Prezzo DS1747-70+</a>           | <a href="#">Distributore DS1747-70+</a>       |
| <a href="#">DS1747-70+ tecnico</a>                   | <a href="#">Azione DS1747-70+</a>           | <a href="#">Inventario DS1747-70+</a>       | <a href="#">Fornitore DS1747-70+</a>          |
| <a href="#">Ordine online DS1747-70+</a>             | <a href="#">Richiesta DS1747-70+</a>        | <a href="#">Immagine DS1747-70+</a>         | <a href="#">Immagine DS1747-70+</a>           |
| <a href="#">DS1747-70+ pdf</a>                       | <a href="#">Datasheet DS1747-70+</a>        | <a href="#">Scheda tecnica DS1747-70+</a>   | <a href="#">Scheda tecnica DS1747-70+ pdf</a> |
| <a href="#">Scarica la scheda tecnica DS1747-70+</a> | <a href="#">Produttore Maxim Integrated</a> | <a href="#">Maxim Integrated DS1747-70+</a> |   |

**Potresti essere anche interessato:**

|   |   |   |
|---|---|---|
| <br><b>DS1746WP-120IND+</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>DS1744W-120IND</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>DS1746P-070+</b><br>Descrizione: DS1746P-070+ DALLAS 34-PCM<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                  |
| <br><b>DS1746W-120IND+</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>DS1747WP-C2</b><br>Descrizione: DS1747WP-C2 DALLAS 34-PCM<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                   | <br><b>DS1747-120+</b><br>Descrizione: DS1747-120+ DALLAS DIP<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                       |
| <br><b>DS17485S</b><br>Descrizione: DS17485S DLADES SOP<br>Produttori: DLADES<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                                 | <br><b>DS1746P-70</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>      | <br><b>DS1747WP-120IND</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>DS17485-5</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>           | <br><b>DS1747WP-120+</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>DS1746WP-120</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>    |
| <br><b>DS1746P-070</b><br>Descrizione: DS1746P-070 DALLAS 34-PCM<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                       | <br><b>DS1747-70IND+</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>DS1747WP+C2</b><br>Descrizione: DS1747WP+C2 DALLAS 34-PCM<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                    |
| <br><b>DS1747WP-120IND+</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>DS17485N3</b><br>Descrizione: DS17485N3 DALLAS DIP-24<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                       | <br><b>DS1747WP-C2+</b><br>Descrizione: DS1747WP-C2+ DALLAS 34-PCM<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                  |
| <br><b>DS17485S-5</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>        | <br><b>DS1746W-070+</b><br>Descrizione: DS1746W-070+ DALLAS<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                        | <br><b>DS1747W-070IND+</b><br>Descrizione: DS1747W-070IND+ DALLAS<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                  |
| <br><b>DS17485S-5+T&amp;R</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>DS1746W-120</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>DS1747-70</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>      |
| <br><b>DS17485S-5+TR SOP24</b><br>Descrizione: DS17485S-5+TR SOP24 DALLAS SOP24<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>        | <br><b>DS1746W-120+</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>DS1746-120</b><br>Descrizione: DS1746-120 DALLAS DIP32<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                       |
| <br><b>DS1747P-70</b><br>Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br>Produttori: Maxim Integrated<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>          | <br><b>DS1746-100IND+</b><br>Descrizione: DS1746-100IND+ DALLAS<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                    | <br><b>DS1747-100IND</b><br>Descrizione: DS1747-100IND DALLAS DIP<br>Produttori: DALLAS<br>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.<br>Citazione: <a href="#">RFQ</a>                   |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong